

CORRECTIONS DU MARDI 28 AVRIL

Devinette :

Qu'est-ce-que l'on trouve une fois dans une minute, deux fois dans un moment mais jamais dans une heure ?

Réponse : la lettre M

C'est Sanaa, Roua, Aurélie et Célia qui marquent un point !

.....

ORTHOGRAPHE

Dans mon texte de lecture, je relève :

Il y avait plusieurs possibilités :

- deux groupes nominaux au masculin, pluriel :

les requins ces animaux

- un groupe nominal au masculin, singulier :

un mystère

- un groupe nominal au féminin, pluriel :

de nombreuses espèces

- un groupe nominal au féminin, singulier :

la présence

Puis exercice n° 8 page 125

une chamelle : un chameau

une collégienne : un collégien

une lectrice : un lecteur

sa grand-mère : son grand-père

la cavalière : le cavalier

une espionne : un espion

la cycliste : le cycliste

son épouse : son époux

une travailleuse : un travailleur

cette déesse : ce dieu

une Marocaine : un Marocain

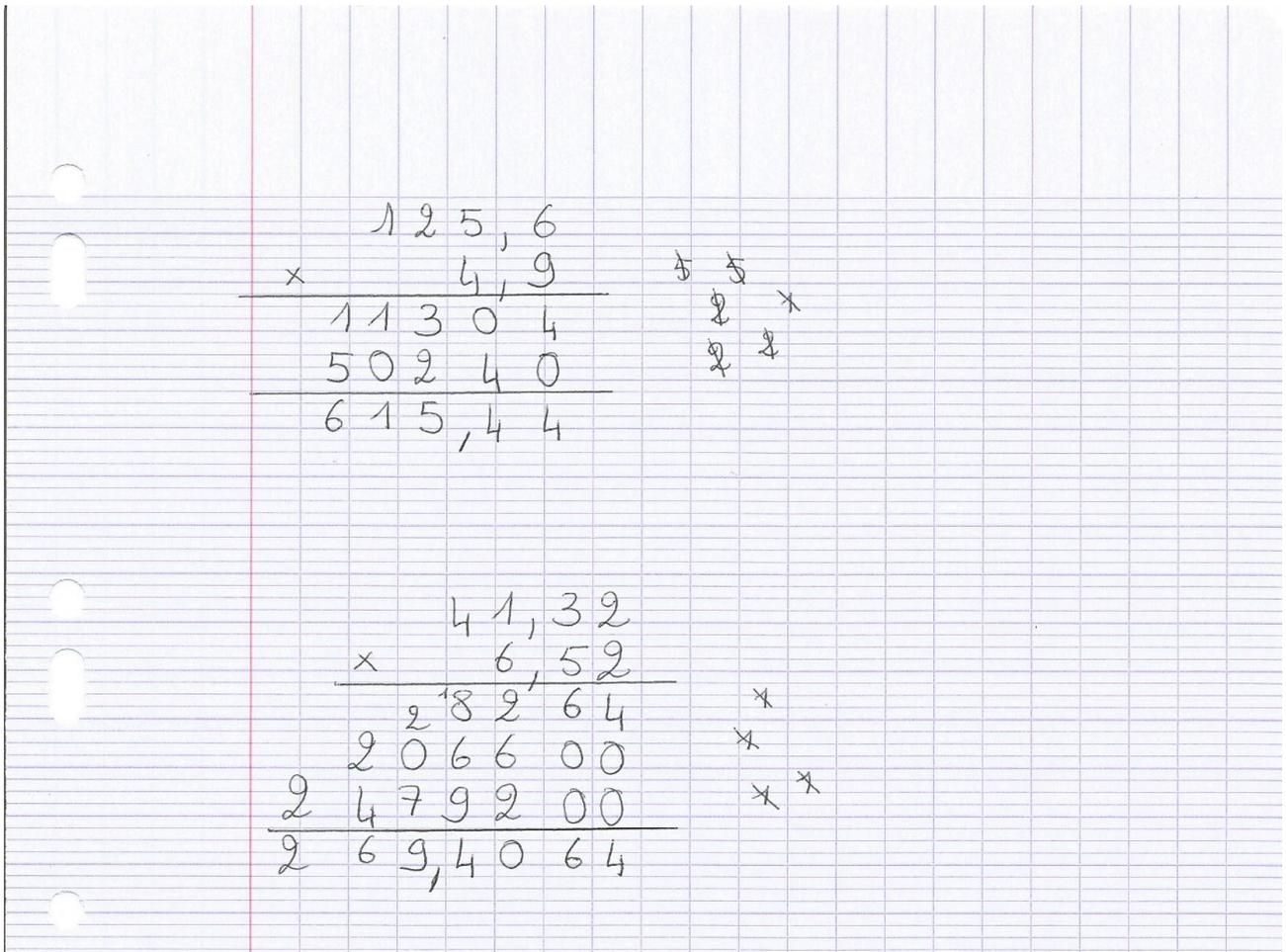
.....

MATHEMATIQUES

Pose et calcule les multiplications suivantes :

125,6 x 4,9 =

41,32 x 6,52 =



Sur ton cahier du jour :

36,47 x 10 = 364,7

5,89 x 100 = 589

7,4 x 1000 = 7 400

98,2 x 10 = 982

21,745 x 100 = 2 174,5

23,895 x 1000 = 23 895

87,524 x 10 = 875,24

5,9 x 100 = 590

5,23 x 1000 = 5 230

.....

Questions de lecture documentaire

1. Quelle surprenante découverte ce texte raconte-t-il ?

Ce texte raconte la découverte de requins qui vivent dans le cratère d'un volcan en Océanie.

2. D'où est extrait ce texte ?

Ce texte est un extrait du journal Mon Quotidien qui date du 1er octobre 2015.

3. Pourquoi les scientifiques ont-ils décidé d'étudier ce volcan ?

Au départ, les scientifiques voulaient étudier le volcan pour en établir une carte.

4. Pourquoi est-il étonnant de trouver des animaux dans ce cratère ?

Il est très étonnant d'y trouver des animaux car l'eau y est très chaude et acide.

5. Que signifie le mot océanographe ?

Le mot océanographe définit un scientifique qui est spécialisé dans l'étude des océans.

6. Trouve un autre mot qui est formé d'un même suffixe :

océanographie/ océanique

7. Relève dans le texte tous les renseignements donnés sur le volcan.

Il s'agit du volcan sous-marin Kavachi qui se trouve en Océanie, près des îles Salomon. L'eau y est très chaude et acide. Il est en activité, il y a parfois des éruptions.